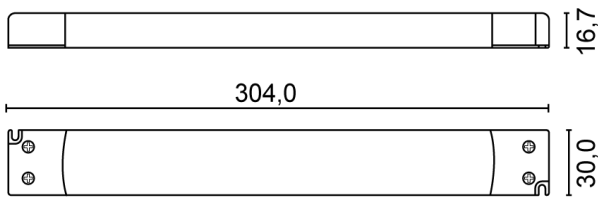


## 60W - 24Vdc



## Dimensioni



## Articoli correlati



23-001WA

Cavo da spina 2 poli  
Europa a cavo spellato  
pag. 680

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL231-08/1</b>	200-240Vac	24V	2500mA	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

## Caratteristiche Generali

Marca: Join  
Tipo regolazione: CV  
Classe isolamento: II  
Correzione PF: Con PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP20

## Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%  
Frequenza: 50/60Hz  
Fattore di potenza: >0.9  
Potenza: 60W  
Regolazione di carico:  $\pm 1\%$   
Regolazione di linea:  $\pm 1\%$   
Tolleranza tensione d'uscita:  $\pm 5\%$   
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito

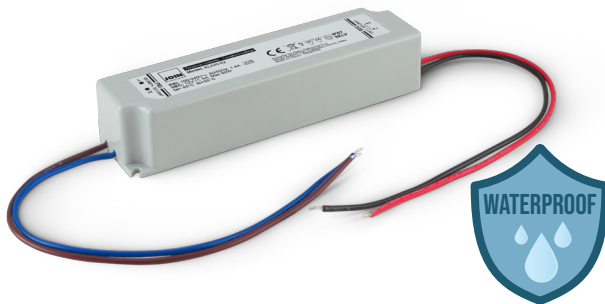
## Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 304 x 30 x 16.7mm  
Raffreddamento: passivo  
Materiale contenitore: Plastico  
Colore: Bianco  
Connessioni: morsetti a vite

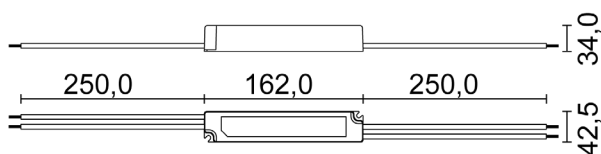
## Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura involucro: 80°C

## 60W - 12/24Vdc - waterproof



## Dimensioni



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Ripple	EAN Code
<b>KL440-02</b>	100-240Vac	12V	5000mA	200mV	

<b>KL440-04</b>	100-240Vac	24V	2500mA	300mV	
-----------------	------------	-----	--------	-------	--

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

## Caratteristiche Generali

Marca: JOIN  
Tipo regolazione: CV  
Classe isolamento: II  
Correzione PF: Senza PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP67

## Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%  
Frequenza: 50/60Hz  
Fattore di potenza: >0.5  
Potenza: 60W  
Regolazione di carico:  $\pm 2\%$   
Regolazione di linea:  $\pm 1\%$   
Tolleranza tensione d'uscita:  $\pm 3\%$   
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

## Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 162 x 42.5 x 34mm  
Raffreddamento: passivo  
Materiale contenitore: Plastico  
Colore: Grigio  
Connessioni: fili liberi

## Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura involucro: 85°C